

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА FINIZOL-EL® HP

**Торговое наименование:** FINIZOL-EL® HP

**Сырье:** Целлюлозные волокна, специальные синтетические терморезактивные смолы на основе формальдегида, аддитивы

**Технические параметры:**

Плотность:	1,3-1,45 g/cm <sup>3</sup>
Прочность при изгибе перпендикулярно по слоям:	90 МПа
Диэлектрическая прочность перпендикулярно слоям (в масле 20± 5° С) для каждого мм толщины):	12 MV/ m
Пробивное напряжение параллельно слоям (в масле 20± 5° С):	10 KV
Цвет:	Шоколадный
Стандартные размеры:	1980x980, 1020x1230,
Стандартные толщины:	1,0 – 80 мм

**Приложение:** Целлюлозные волокна – экономичный материал, обладающий хорошей обрабатываемостью, отличной механической прочностью, ударной прочностью и очень хорошими электро- и теплоизоляционными свойствами. Применяется при уплотнении и деталях оборудования под высоким напряжением, для изоляции инструментов, электроизоляционной облицовке помещений и оборудования.

**Влияние на окружающую среду:**

При производстве, эксплуатации и в виде отходов не вредит окружающей среде. Товары не повреждают озоновый слой.

**Влияние на здоровье человека:**

Не констатировано.